

LED

für die individuelle Fahrzeugbeleuchtung



FJR 1300 wurde mit Flexband II bestückt

LED - Flexbänder

LED-Flexband II wassergeschützt, extrem hell

Montage: mit doppelseitigem
Klebeband
Das LED-Band wird direkt ans 12V-
Bordnetz angeschlossen.

LEDs: 6 pro 10 cm
Länge: beliebig, mindestens 10cm
Breite: 10mm
Lieferung erfolgt ohne Anschlusskabel

Gegen Aufpreis V-18499 liefern wir die
LED-Bänder bereits fertig abgelängt mit
jeweils 0,5 Meter langen Kabeln.

V-17551 LED-Flexband II rot

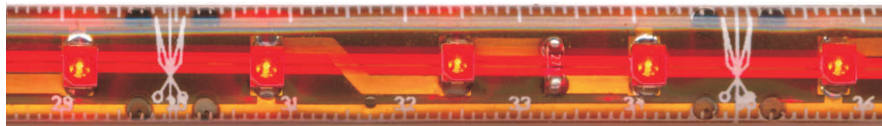
V-18329 LED-Flexband II weiß

V-18705 LED-Flexband II blau

V-22033 LED-Flexband II orange
Printfarbe schwarz

V-18499 Anschlusskabel 0,5m
verlöten

Auch in gelb und grün lieferbar



Das Band kann alle 5 cm abgelängt werden



FZ-1 Fazer wurde mit Flexband II bestückt

RGB-LED

für die individuelle Fahrzeugbeleuchtung

LED-Flexband II RGB wassergeschützt, extrem hell

Wenn Du Dich nicht entscheiden kannst, welche Farbe die Motorbeleuchtung haben soll, dann ist dieses RGB-Leuchtband genau das Richtige. Durch Kombination der 3 Farben können viele verschiedene Farben dargestellt werden.

*Montage:
mit doppelseitigem Klebeband*

Das LED-Band wird direkt ans 12V-Bordnetz angeschlossen.

LEDs: 15 x RGB

Länge: 50cm

Breite: 10mm

Lieferung erfolgt mit 50cm

Anschlusskabel

Das LED-Band kann alle 10cm abgeschnitten werden.

Anschlüsse:

schwarz . . . +12V

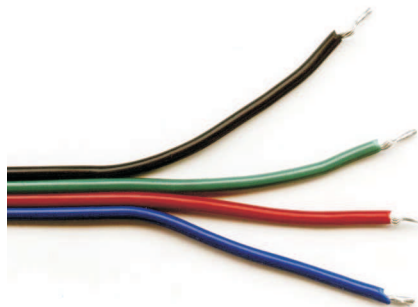
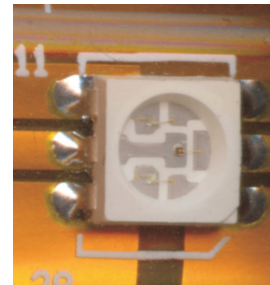
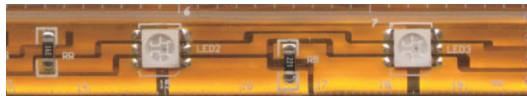
blau - für blaue LEDs

rot - für rote LEDs

grün - für grüne LEDs

V-20491 LED-Flexband II RGB

Ein passendes Kontrollmodul für automatischen Farbwechsel, Blinken und andere Effekte ist in Vorbereitung.



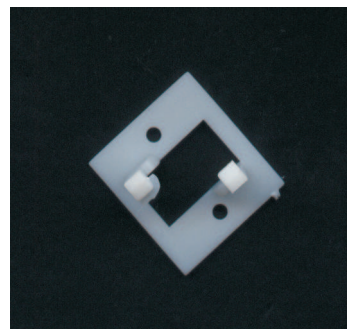
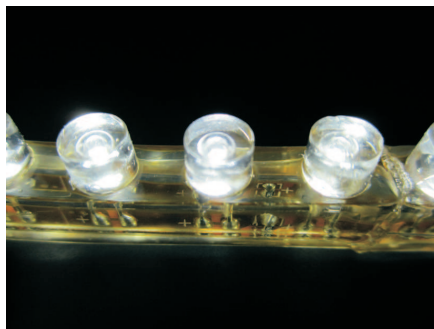
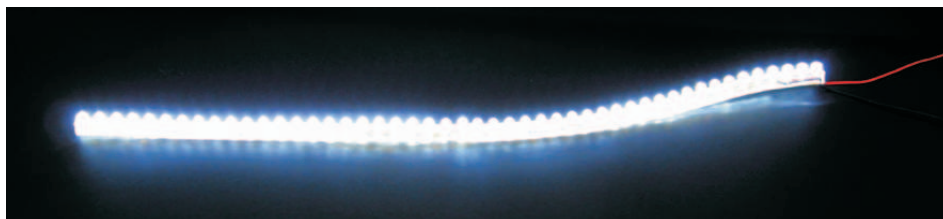
LED - Leisten flexibel

LED-Leiste Silikon SB superflexibel

*Preisgünstige Variante für
Motorbeleuchtungen, etc.
Montage: mit Kabelbindern oder
beiliegenden Clips.
Die LED-Leisten werden direkt ans
12V-Bordnetz angeschlossen.
Die LED-Leisten können auch über
Rundungen gebogen und beliebig
abgelängt werden.*

LEDs: 48
Länge: 480mm

V-23302 LED-Leiste Silikon weiß



LED-Module

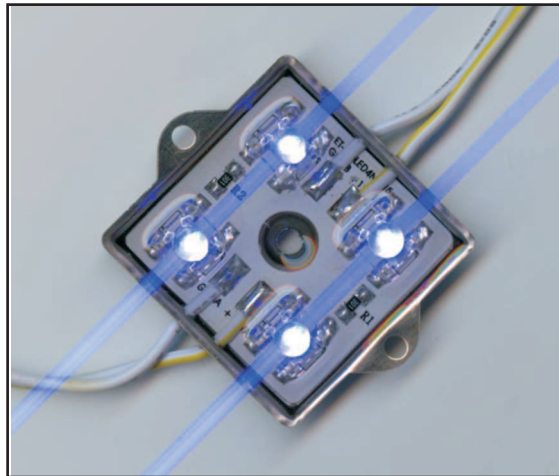
LED-Module 4

Montage: Schraubbefestigung
Es können beliebig viele LED-Module aneinander gereiht und direkt ans 12V-Bordnetz angeschlossen werden.

LEDs: 4
Stromaufnahme: 36mA
Gehäuse: Metall
Länge x Breite: 34 x 34mm
Höhe: 8mm

V-17457 LED-Modul blau

V-17458 LED-Modul grün

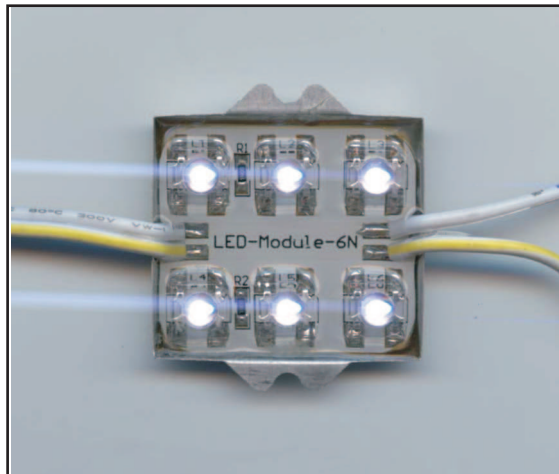


LED-Module 6

Montage: Selbstklebeband
Es können beliebig viele LED-Module aneinander gereiht und direkt ans 12V-Bordnetz angeschlossen werden.

LEDs: 6
Stromaufnahme: 36mA
Gehäuse: Metall
Länge x Breite: 36 x 32mm
Höhe: 9mm

V-17460 LED-Modul 6 weiss



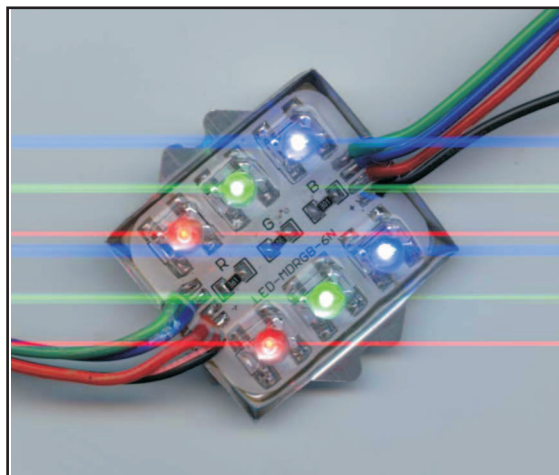
LED-Modul " RGB "

je 2 blaue, grüne und rote LEDs können extra oder kombiniert geschaltet werden.

Montage: Selbstklebeband
Es können beliebig viele LED-Module aneinander gereiht und direkt ans 12V-Bordnetz angeschlossen werden.

LEDs: 6
Gehäuse: Metall
Länge x Breite: 36 x 32mm
Höhe: 9mm

V-17459 LED-Modul " RGB "



NEON

für Motor- und Verkleidungsbeleuchtung

NEON-Röhren-Set Mini

Sehr preisgünstige Variante für Motorbeleuchtungen, etc.

Montage: geschraubt oder mit doppelseitigem Klebeband

Die Mini-NEON-Röhren werden mittels Vorschaltgerät ans 12V-Bordnetz angeschlossen.

Inhalt:

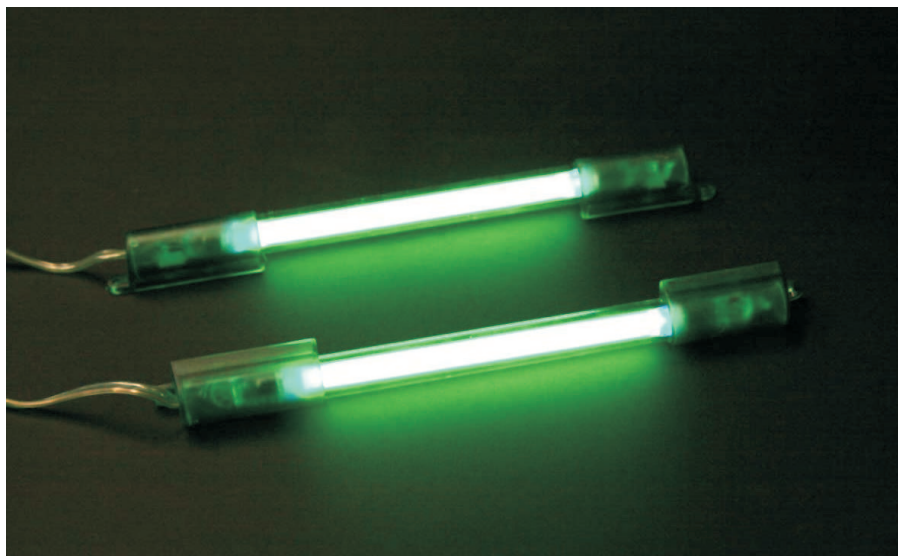
2 Stück Neon-Röhren
1 Vorschaltgerät

Länge: 170mm
Röhrendurchmesser: 11mm
Lichtaustritt: 100mm

V-16876 Mini-NEON-Röhren grün

V-17017 Mini-NEON-Röhren blau

V-17018 Mini-NEON-Röhren rot



Auslaufartikel